Ir	าdex	of	Clain	ns

Application No.	Applicant(s)
10/642,638	LEVIN ET AL.
Examiner	Art Unit

Leslie R. Deak

Appeal

3761

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date								
Cla				_	_	Jak	_			H
Final	Original	9/17/04								1
		_			ļ	ļ	ļ	ļ		Н
	1	-		-	-	 	_	-	-	\vdash
	3	-		\vdash	-	\vdash	 	\vdash	-	\vdash
	4			<u> </u>						П
	5									
	1 2 3 4 5 6									
	7		_	<u> </u>	_	ļ				Щ
	8 9	_		\vdash	_	H	_	\vdash	_	Н
	10	-	-		Ė	\vdash			H	H
<u> </u>	11	\vdash	\vdash	 	-	H			H	H
	12									
	13									
ļ	14			_			ļ		_	Щ
	15	H	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
	17	\vdash	\vdash		 			\vdash		H
	11 12 13 14 15 16 17 18		\vdash		\vdash	H		\vdash	\vdash	Н
	19							Г		П
	20									
	21							<u> </u>	ļ	Щ
	21 22 23	ļ	_			-	-	<u> </u>		\vdash
	23	┢		-	┢		├	\vdash		Н
	24 25			\vdash		\vdash	 	-	_	Н
	l 26									
	27 28							L		
	28		_		ļ	ļ	<u> </u>	_	_	Щ
	29	<u> </u>	_		├			<u> </u>	<u> </u>	Н
	30 31	╁		 	├			├		H
	32	ļ					-	┢		П
	33									
<u> </u>	34	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	_	Ш
	35	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-		<u> </u>	_	Н
-	36 37	\vdash		\vdash	├-	-	-	-	_	Н
	38	-	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	_	Н
	38 39									П
	40									
<u></u>	41	_	<u> </u>	L	_	_	_	_	L	Ш
<u> </u>	42 43	-	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\mathbb{H}
	44	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H
<u> </u>	45	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
	46									
	47									
<u> </u>	48	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	49 50	+	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	_	\vdash	Н
L	1 20	<u> </u>	L.,	L	L_		<u>L.</u>	L	L	نبا

Claim		Date								
Final	Original	9/17/04	11/2/05							
	51	+							Г	\vdash
	52 53 54 55 56	+								
	53	+								
<u> </u>	54	+	<u> </u>	_	L_	_		L.		$ldsymbol{ld}}}}}}$
· .	55	1	1	<u> </u>	L				<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	56	V	1	<u> </u>	_					L_
<u> </u>	57 58 59	777	1	-	\vdash	_		_	_	<u> </u>
<u> </u>	58	7	1	-	\vdash	_	\vdash	-	┝	_
<u> </u>	59		1	ļ			┝	-	┝	_
	60 61 62 63 64 65	1	1	├─	┝	_	⊢	\vdash	\vdash	├─
	62	V	1	\vdash	\vdash	_	\vdash		-	┝
 	63	i	V	\vdash	\vdash		\vdash		H	
	64	1	1	\vdash	-					
	65	1	1		_	_	Т			
	66	1	7		Г					
	66 67	1	1							
	68	1	1							•
	69	1	1							
	70						_			_
	71	L		<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>
	72	L	_		_	_	ļ			L.
	73	<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_
ļ	75	-	_	-	_		├—			<u> </u>
	76		\vdash	\vdash			┝			-
 	77	-		┝	┝		┢			┝
 	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79		-	 	\vdash	_	-			\vdash
	79	\vdash	 	╁	_					\vdash
	80			-		_				
	81									Г
	82 83									
	83									
	84 85 86					_	_			<u> </u>
	85	<u> </u>			_		<u> </u>			L
	86				_	<u> </u>			_	<u> </u>
	87	-	ļ	-		-		_		
	88 89	-	⊢	\vdash		-		 —	_	\vdash
<u></u>	90	-	-	-			├-	-	-	┢
	91	-				_	-	┢	-	-
 	92	-					\vdash	\vdash		
	93	 	<u> </u>			Т	<u> </u>	\vdash	Γ	_
	94		Г	-						
	95									
	96									
	97									
	98	<u> </u>		L			_	L		L
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
L	100	L	L	<u> </u>			L	<u> </u>	L_	<u> </u>

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101											
101	ā	na		l							
101	E.	rigi									
103	_	0									
103		101		\vdash	\vdash	\vdash		-	-	_	
103		102			\vdash		-	\vdash	\vdash		
105		103			H	_		-	\vdash		
105		104		\vdash	-			\vdash	-		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105		-	 			\vdash			_
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106		\vdash	_		_	_			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107		-	-						
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108				Ė			_		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109	_								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	_			_	_		_		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111		\vdash	Т	\vdash	Т	_			-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	_								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114									\Box
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116		Г	_						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		 							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118								l	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119					_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121									\Box
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134			oxdot						Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135		<u> </u>							Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136		_	_		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137	L	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147		138	Щ.	<u> </u>		$oxed{oxed}$	ᆫ	$ldsymbol{f eta}$	ᆫ	<u> </u>	Ш
141 142 143 144 145 146 147		139	L.			Ш.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
142 143 144 145 146 147			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		_		_	Ш
143 144 145 146 147			_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L.		<u> </u>	<u> </u>	Щ
144 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 147		143	Щ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
146			Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
147			Ш	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>				Щ
			Щ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	Ш
				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
149			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
150		150	L	<u> </u>	L	L	L_	匚	ᆫ	L	Ш